

- 台湾岛东北海域潮致内孤立波二维数值模拟 毕聪聪 鲍献文 万凯
- 泼洒和投喂芽孢杆菌对刺参生长以及消化和免疫相关酶活性的影响 范超 陈学恩 迟乐泉
- 利用不同盐度诱导长牡蛎三倍体的研究 田相利 赵坤 王军 阳钢 闫法军
- 孔石莼水相提取物对黄嘌呤氧化酶活性的抑制作用研究 于瑞海 王昭萍 孔静 沈建平 左仔荣
- 鼠尾藻微卫星标记开发及青岛群体遗传多样性分析 焉翠蔚 常宝 李晶 田友昊
- 温度对赤潮异弯藻生长速率及细胞体积和生化组成影响的研究 汤志宏 刘振羽 王军 张宁 毛玉峰 郭栗 杨官品
- 海洋鱼骨胶原肽钙螯合物的制备及红外光谱表征 王燕 宋洪军 李艳 李瑞香
- 墨西哥湾“深水地平线”溢油事故处理研究进展 高菲 王维有 鲁军 任迪峰 谷瑞增 蔡木易
- 苏鲁榴辉岩带的矿物地球化学研究及意义 包木太 皮永蕊 孙培艳 李一鸣
- 山东省滨海湿地生态价值评估 李敏 韩宗珠 秘丛永 张贺 李景瑞 崔竹沅
- 循环荷载下饱和粉土地基单桩水平承载特性试验研究 丁小迪 丁咚 李广雪
- 水力停留时间对硫自养还原高氯酸盐和硝酸盐性能的影响 刘红军 张冬冬 吕小辉 王虎
- 青岛地铁工程绿色施工评估体系初探 高孟春 杨宁 任云 张健 王森 李志伟 常庆波
- 大沽河地下咸淡水过渡带的水-岩作用模拟 王敏
- 内流对立管顶张力影响规律的试验研究 陈然 郑西来
- 基于复杂多通道带乘性噪声模型的水声通信字符估计算法 郭海燕 赵伟 王飞
- 深海内波空间啁啾的演变研究 张玲 王蕊 褚东升
- 1993—2012年中国海海平面上升趋势 孙美玲 王晶 郭凯 张旭东 孟俊敏
- 张静 方明强